

P R E S S E I N F O R M A T I O N

Spannendes Semesterferienprogramm im Ars Electronica Center

Die Sonderführungen und Workshops des Ars Electronica Center bieten in den Semesterferien aufregende Einblicke in neue Technologien. Bei all dem vermittelten Hintergrundwissen wird der Spaß natürlich nicht zu kurz kommen.

Ob man programmierte Roboter im Hindernislauf gegeneinander antreten lässt, wie einst der Kaiser durch das Millionenzimmer von Schloss Schönbrunn wandelt oder eine Welt ganz nach den eigenen Wünschen und Vorstellungen entwirft – der Kreativität und Phantasie sind bei einem Besuch im Ars Electronica Center keinerlei Grenzen gesetzt. Neben den verschiedenen Workshops laden auch zahlreiche interaktive Installationen zum Ausprobieren und Mitmachen ein. So kann man spielerisch neue Technologien in einem unterhaltsamen Kontext kennen und verstehen lernen: Willkommen im Ars Electronica Center.

Freitag Special Führung

Im Mittelpunkt der Führung stehen die faszinierendsten Projekte der aktuellen Ausstellung im Ars Electronica Center. Bei "Jumping Rope" warten zwei virtuelle Mitspieler auf Seilspringer, bei "Scrapple" und "Music Box" sind kreative Fähigkeiten gefragt und auf der "WikiMap Linz" kann jeder seinen ganz individuellen Eintrag auf

dem virtuellen Stadtplan von Linz erstellen. Im zweiten Obergeschoß lockt auch das Simulation Lab, in dem nach Lust und Laune Spiele ausprobiert werden können.

Termin:

Fr 24. 02. 2006: 18:00 – 19:00 Uhr

Kosten: € 3,00

KREATIV IM ROBOLAB (Workshop)

Schon mal einen Roboter programmiert? Mit LEGO® ist das ohne Vorkenntnisse möglich! Der erstellte Roboter kann nach der Programmierung seine Fähigkeiten in einem Hindernislauf unter Beweis stellen. Im neuen Robo Zoo gibt es im Anschluß daran auch noch viel zum Thema Robotik zu bestaunen – etwa eine funktionstüchtige, pneumatisch angetriebene Hand oder den beliebten Roboterhund AIBO.

Termine:

Di 21. 02. 2006: 11:00 – 12:30 Uhr

Do 23. 02. 2006: 11:00 – 12:30 Uhr

Alter: 10 – 15 Jahre

Kosten: € 5,00 (inklusive Eintritt)

Teilnehmerzahl: max. 12

Voranmeldung bis 2 Tage vor Beginn: unter 0732/7272-51 oder per Email an center.bs@aec.at

NEUE BEWOHNER FÜR GULLIVERS WELT (Workshop)

In diesem Workshop zur preisgekrönten Installation Gullivers Welt können Kinder ihre eigene Welt entwerfen, mit Knetmasse neue Bewohnern kreieren und diese mittels Scanner in Gullivers Welt transferieren. Mit Hilfe der sogenannten Greenbox besteht auch die Möglichkeit, eine Animation des eigenen Konterfeis in die virtuelle Welt zu stellen. Als Andenken kann man zu guter Letzt einen Schnappschuss von der Reise mit nach Hause nehmen. Einblick in Gullivers Welt erhält man unter www.aec.at/gulliverswelt.

Termine:

Sa 18. 02. 2006: 11:00 – 12:30 Uhr

Mo 20. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

Mi 22. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

Fr 24. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

Alter: 6 - 10 Jahre

Kosten: € 5,00 (inklusive Eintritt)

Teilnehmerzahl: max. 8

Voranmeldung bis 2 Tage vor Beginn: unter 0732/7272-51 oder per Email an center.bs@aec.at

ABENTEUERREISE (Führung)

Die neue Themenführung für Kinder, in der auf einer Abenteuerreise spannende 3D-Welten entdeckt werden können. Ein Flug zu fremden Planeten gefällig? Kein Problem! Auf Kaisers Spuren durch das Millionenzimmer von Schönbrunn wandeln? Gerne! Schwereloses Fliegen über den Dächern von Linz? Wir wünschen guten Flug! Bei dieser faszinierenden Abenteuerreise ist für jeden etwas dabei.

Termine:

Sa 18. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

So 19. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

Di 21. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

Mi 22. 02. 2006: 11:00 – 12:30 Uhr

Do 23. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

Sa 25. 02. 2006: 14:00 – 15:30 Uhr

Alter: 6 – 15 Jahre

Kosten: € 4,00 (inklusive Eintritt)

Keine Voranmeldung notwendig

Sonderführung Cyberwelten

Bei dieser Führung werden spannende Anwendungen aus dem Bereich Virtual Reality präsentiert und interessante technische Details erläutert. Virtuelle Welten sind mit dem Computer erzeugte Umgebungen, die der Mensch nach seinen eigenen Vorstellungen gestalten kann. In zahlreichen Anwendungsbeispielen werden die Einsatzmöglichkeiten von virtueller Realität in Forschung, Wirtschaft und Kultur vorgestellt.

Übersicht: Workshops und Führungen

Workshops und Führungen									
	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Gullivers Welt	11:00-12:30		14:00-15:30		14:00-15:30		14:00-15:30		
Robolab				11:00-12:30		11:00-12:30			
Abenteuerreise	14:00-15:30	14:00-15:30		14:00-15:30	11:00-12:30	14:00-15:30		14:00-15:30	
Cyberwelten		13:00-15:00							13:00-15:00
Freitag Spezial							18:00-19:00		

Rückfragehinweis:

Mag. Wolfgang A. Bednarzek MAS
Pressesprecher Ars Electronica

AEC Ars Electronica Center Linz
Museumsgesellschaft mbH
Hauptstraße 2, A - 4040 Linz, Austria

Tel +43.732.7272-38
Fax +43.732.7272-638
Mobil: +43.664-81 26 156

email: wolfgang.bednarzek@aec.at
URL: <http://www.aec.at/press>